

datavideo[®]

映像音声 4 分配器

VP-299



取扱説明書

株式会社 M&Inext

目次

<u>サポート窓口</u>	-----	1
<u>内容物</u>	-----	2
<u>概要</u>	-----	2
<u>特長</u>	-----	2
<u>接続図</u>	-----	3
<u>各部の名称と機能</u>	-----	4
<u>操作</u>	-----	4
<u>仕様</u>	-----	5

サポート窓口

datavideo JAPAN

株式会社 M&Inext datavideo 事業部

〒231-0028 神奈川県横浜市中区翁町 2-7-10 関内フレックスビル 210

TEL:045-415-0203 FAX:045-415-0255

MAIL: service@datavideo.jp URL: <http://www.datavideo.jp/>

内容物

製品には下記の部品が含まれます。いずれかの部品が同梱されていない場合は、取扱店まですぐにご連絡下さい。

番号	品名	数量
1	映像音声 4 分配器 (VP-299)	1
2	AC/DC 変換アダプタ DC12V 1.5A	1
3	取扱説明書 (本書)	1

概要

1つの入力ソースを4台のモニターやビデオデッキに分配します。

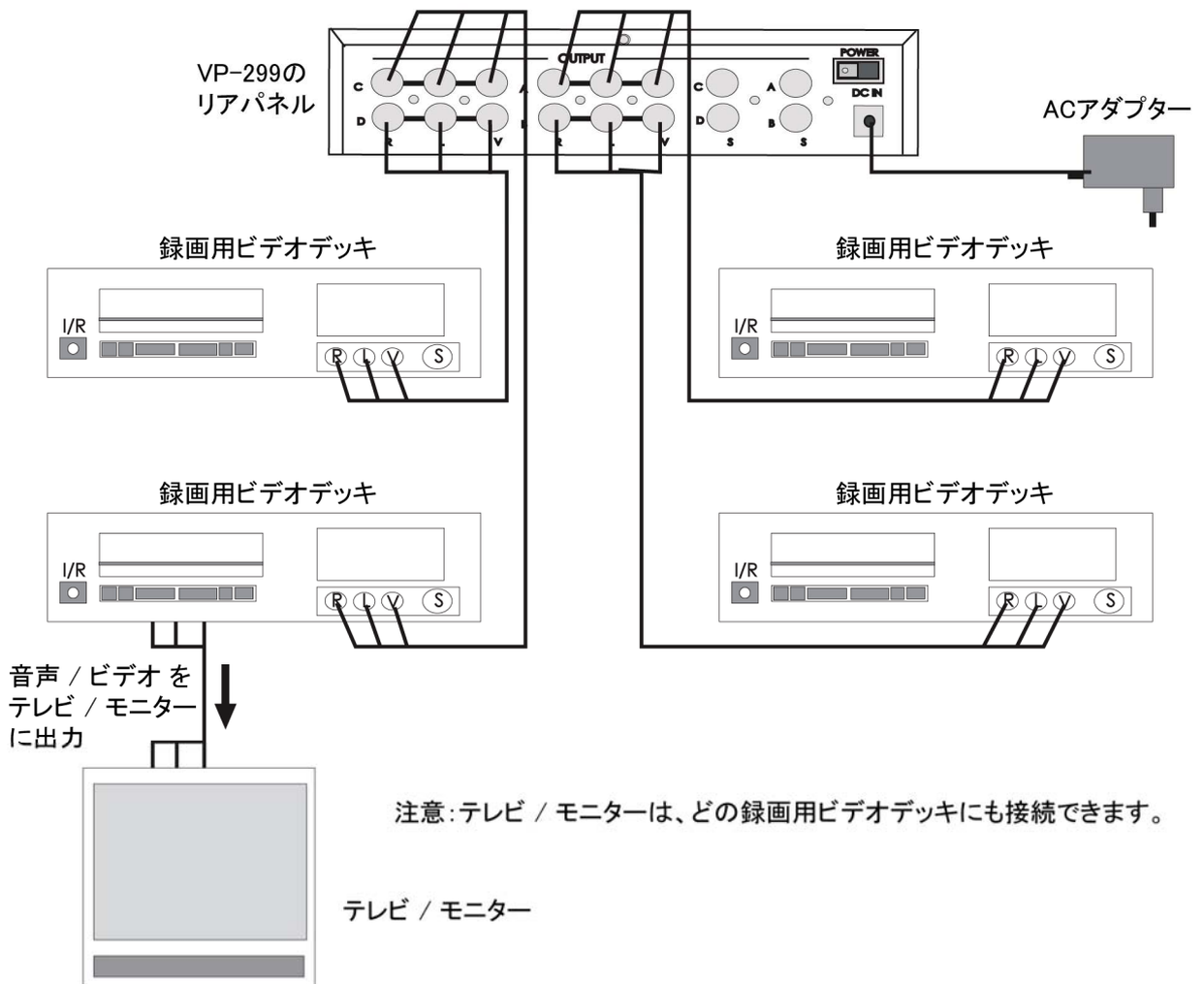
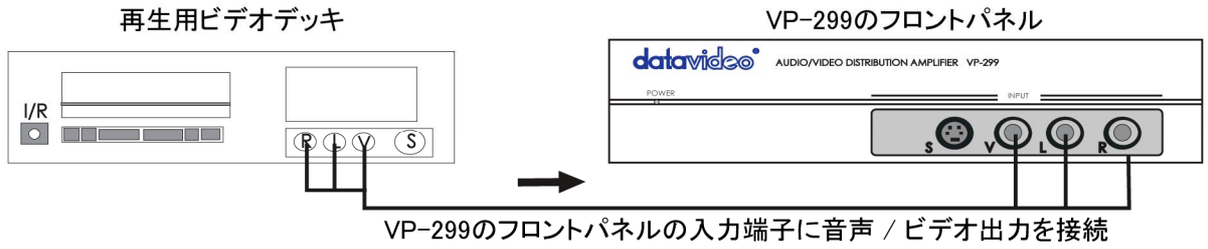
VP-299は、広帯域、低ノイズ、低歪みを実現した、手ごろな価格の業務用として利用できる製品です。

ステレオ音声信号も低歪みで分配します。

特長

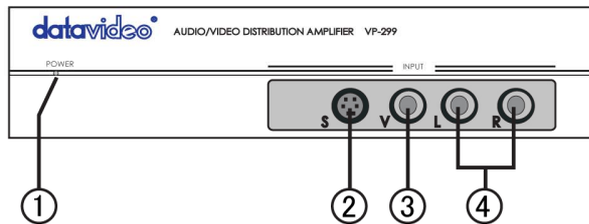
- ・ ステレオ音声、S-Video、コンポジットに対応。入力×1、出力×4
- ・ 入力インピーダンス:ビデオ 75Ω、音声 100KΩ
- ・ 出力インピーダンス:ビデオ 75Ω、音声 1KΩ
- ・ 広帯域:ビデオ S-Video 5.5 MHz
コンポジット 5.0MHz
音声 20 ~ 20 KHz ±3dB
- ・ 低ノイズ、S/N 比 :ビデオ > 50dB、音声 > 75dB
- ・ 全高調波歪(音声): < 0.03%
- ・ 出力レベル:ビデオ ユニティ ±0.5dB
音声 ユニティ ±1dB

接続図

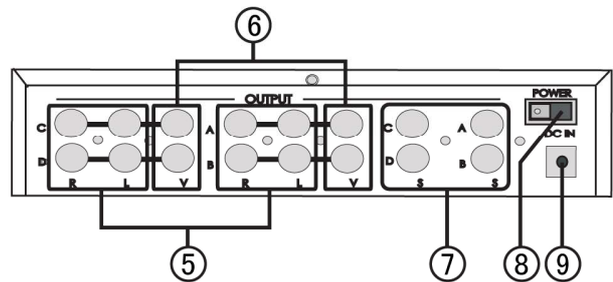


各部の名称と機能

フロントパネル



リアパネル



- ① 電源ランプ（電源が ON のときにランプは点灯）
- ② S-Video 入力コネクタ
- ③ コンポジット入力コネクタ
- ④ 不平衡型音声入力コネクタ(L, R)
- ⑤ 不平衡型音声出力コネクタ(L, R)
- ⑥ コンポジット出力コネクタ
- ⑦ S-Video 出力コネクタ
- ⑧ 電源スイッチ
- ⑨ DC 電源入力 12V 500mA

操作

1. 接続図(P3)のように機器を接続します。
2. ビデオデッキとVP-299の電源をONにします。VP-299の電源ランプが点灯します。
3. 録画用のビデオデッキをすべて録画状態にします。
4. 再生用のビデオデッキを再生します。

仕様



型番	VP-299
入力	S-Video(ミニ Din 4 ピン) × 1 系統 コンポジット(RCA) × 1 系統 不平衡型音声(RCA) × L/R 各 1 系統(100KΩ)
出力	S-Video(ミニ Din 4 ピン) × 4 系統 コンポジット(RCA) × 4 系統 不平衡型音声(RCA) × L/R 各 4 系統(1KΩ)
映像仕様	周波数特性:S-Video 5.5 MHz ±3dB コンポジット 5.0MHz ±3dB S/N比 : > 50dB 出力レベル : ユニティ ±0.5dB
音声仕様	帯域:20Hz~20KHz ±3dB 全高調波歪 : < 0.03% S/N 比 : > 75dB 出力レベル : ユニティ ±1dB
動作環境温度	0 ~ 55℃
動作環境湿度	90%未満
寸法 / 質量	210mm(幅) × 52 mm(高さ) × 195mm(奥行) 突起物含まず / 約 1.21kg
電源	DC 12V 0.5A

※仕様は、予告なしに変更することがあります。